

Código: SN03371RA

CAS: 10101-98-1

Formula Molecular: NiO4S . 7H2O

Peso Molecular: 280,86 g/mol

## SULFATO DE NIQUEL 7H2O PA 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (FORMA)	CRISTAIS
ASPECTO (COR)	VERDES
SOLUBILIDADE 5% EM ÁGUA	LIMPIDA VERDE
PH (5% EM H2O)	Min. 4 - Máx. 6,5
INSOLUVEIS EM H2O	Máx. 0,005 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,001 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,001 %

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108